MRA ANGUNA The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II-खण्ड 3-उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 202] No. 202]

नई दिल्ली, शुक्रवार, फरवरी 25, 2005/फाल्गुन 6, 1926

NEW DELHI, FRIDAY, FEBRUARY 25, 2005/PHALGUNA 6, 1926

कृषि मंत्रालय

(कृषि और सहकारिता विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 25 फरवरी, 2005

का.आ. 263(अ) — केन्द्रीय सरकार, नाशक कीट और नाशक जीव अधिनियम, 1914 (1914 का 2) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, पादप करंतीन (भारत में आयात का विनियमन) आदेश, 2003 का और संशोधन करने के लिए निम्नलिखित आदेश करती है, अर्थात् :-

- 1. (1) इस आदेश का संक्षिप्त नाम पादप करतीन (भारत में आयात का विनियम) (दूसरा संशोधन) आदेश, 2005 है।
 - (2) यह राजपत्र में इसके प्रकाशन की तारीख से नब्बे दिन की समाप्ति पर तत्काल प्रवृत्त होगा ।
- 2. पादप करंतीन (भारत में आयात का विनियमन) आदेश, 2003 के साथ संलग्न अनुसूची में,--
- (i) क्रम संख्या 19 के सामने, स्तंभ (4) में विद्यमान प्रविष्टि के स्थान पर निम्नलिखित प्रविष्टि रखी जाएगी, अर्थात् :-

"निम्नलिखित से मुक्त:

- (क) फ्यूजेरियमी म्लानी (फ्यूजेरियम ऑक्सीस्योरम एफ.स्पे. कुकुमेरियम)
- (ख) काली चित्ती (फोमोप्सिस स्कलेरोटोइड्स)
- (ग) सेप्टोरिया लीफ स्पाट (सेप्टोरिया कुकुरबिटेरम)

- (घ) कुकुम्बर सीड बोर्न वाइरस अर्थात् लीफ स्पाट
- (ङ) वर्टीसिलियम एल्बो-एट्रम
- (च) स्क्वैश मोसैयिक वाइरस ।"
- (ii) क्रम सं0 22 के सामने स्तंभ (2) में "अंगूर" प्रविष्टि के सामने स्तंभ (3) में प्रयुक्त,-
 - (क) विद्यमान मदों "(i) चीन, (ii) फ्रांस, (iii) ईरान, (iv) इटली, (v) न्यूजीलैंड, (vi) दक्षिण अफ्रीका और (vii) संयुक्त राज्य अमेरिका(यू.एस.ए.)" को मद "(i) फ्रांस, (ii) ईरान, (iii) इटली, (iv) चीन, (v) न्यूजीलैंड (vi) दक्षिण अफ्रीका और (vii) संयुक्त राज्य अमेरिका (यू.एस.ए)" के रूप में पुनः संख्यांकित किया जाएगा ;
 - (ख) प्रविष्टि "(ii) फ्रांस" के अधीन, मद (ङ) के पश्चात् निग्नलिखित मद अंतःस्थापित की जाएगी, अर्थात् :-
 - " (च) लोबेसिया बोट्राना (अंगूर बदरी कीड़ा)";
- (ग) प्रविष्टि "(iii) ईरान" के अधीन, मद (क) के पश्चात् निम्नलिखित मद अंतःस्थापित की जाएगी, अर्थात् :-
 - " (ख) लोबेसिया बोट्राना (अंगूर बदरी कीड़ा)";
- (घ) प्रविष्टि "(iv) इटली" के अधीन, मद (छ) के पश्चात् निम्नलिखित मद अंतःस्थापित की जाएगी, अर्थात् :-
 - " (ज) लोबेसिया बोट्राना (अंगूर बदरी कीड़ा)";
- (iii) क्रम संख्या 25 के सामने स्तंभ (4) में, --
 - (क) मद " (झ) मक्का वाइरसेस" के स्थान पर निम्नलिखित मद रखी जाएगी, अर्थात् :-
 - " (झ) माइकोसफरेल्ला जी मायडिस ।";
 - (ख) प्रविष्टि (झ) के पश्चात् निम्नलिखित प्रविष्टियां अंतःस्थापित की जाएंगी, अर्थात् :-
 - "(ञ) बर्खीलडेरिया एंट्रोपोगोलस
 - (ट) पेंटोइया एग्लोमेरन्स
 - (ठ) स्युडोमोनस फुसकेविजिन
 - (ड) स्युडोमोनस सायरिंगे पीवी. कोरोनोफेसियन्स
 - (ढ़) मेज क्लोरोटिक ड्वार्फ मैक्लोवाइरस ।";
- (iv) क्रम संख्या 31 के सामने स्तंभ (4) में मद (ख) के स्थान पर निम्नलिखित मद रखी जाएंगी, अर्थात् :-
 - " (ख) काली मिर्च वाइरस अर्थात् माइल्ड मोजेक, माइल्ड मोटल
 - (ग) पेरोरोसपोरा हायोसियामी स्पे. टाबासीना

- (घ) टमाटर रिंग स्पौट वाइरस
- (ङ) टमाटर काली रिंग वाइरस ।"
- (v) क्रम संख्या 39 के सामने स्तंभ (5) गुठलीदार फल (उपभोग के लिए ताजे फल) से संबंधित प्रविष्टि (iii) के सामने निम्नलिखित प्रविष्टियां अंतःस्थापित की जाएंगी, अर्थात् :-
- " (क) अंतर्राष्ट्रीय मानकों के अनुसार मेडीटेरेनियन फ्रुट फ्लाई (सेरेटाइरटिस कैपीटाटा) और चेरी फ्रुट फ्लाई (अगोलेटिस स्पे) के लिए नाशक जीव मुक्त क्षेत्र की स्थिति ;
- (ख) चेरी फ्रुट फ्लाई और मेडीटेरेनियन फ्रुट फ्लाई के विरूद्ध 21º सेल्सियस पर दो घंटे के लिए एमबी फ्युमिगेशन 2ग्राम/एमबी की दर पर या एनएपी पर उससे अधिक या उसके समतुल्य ;
- (ग) 10 दिन के लिए 0°सेल्सियस या उससे कम पर ; 11 दिन के लिए 0.55° सेल्सियस या उससे कम पर ; 12 दिन के लिए 1.1° सेल्सियस या उससे कम पर पोतावरण से पूर्व शीतोपचार तथा परिवहन के दौरान चेरी फ्रुट फ्लाई और मेडीटेरेनियन फ्रुट फ्लाई के विरुद्ध शीतलीकरण"
- (vi) क्रम संख्या 43 के सामने स्तंभ (4) में मद संख्या (घ) के पश्चात् निम्नलिखित मदें अंतःस्थापित की जाएंगी, अर्थात् :-
 - " (ङ) पेरोनोस्पोरा हायोसियामी स्पे.टाबासीना
 - (च) फोमा एंडीजेना
 - (छ) वर्टिसिलियम एल्बो-एट्रम
 - (ज) क्लेवीबेक्टर मिथीजेनेसिस स्पे. सेपोडोनिकस
 - (झ) पेपिनो मोजेक वाइरस
 - (ञ) टमाटर स्पर्मी वाइरस
 - (ट) टमाटर काली रिंग वाइरस
 - (ठ) टमाटर बुसी स्टंट वाइरस
 - (ड) टमाटर रिंग स्पौट वाइरस ।";
- (vii) क्रम संख्या 44 के सामने स्तंभ (4) में स्तंभ (3) में वर्णित बोने के लिए बीज से संबंधित मद (i) के सामने मद (घ) के पश्चात निम्नलिखित मदें अंतःस्थापित की जाएंगी, अर्थात् :-
 - " (ङ) वर्टिसिलियम एल्बो-एट्रम
 - (च) स्क्वायस मोजेक वायरस ।"

(ix) क्रम संख्या 341 और उससे संबंधित प्रविस्थिं के पश्चात् निम्नलिखित क्रम संख्याएं और प्रविष्टियां अंतःस्थापित की

आयात की विशिष्ट शर्ते	(9)	45 दिन की अवधि के लिए प्रवेश पश्चात् करंतीन सेपण	मृदा और करंतीन खरपतवार के बीजों से मुक्त ।				मृदा और करंतीन खरपतवार के बीजों से		21°संटीग्रेड पर या उससे अधिक या उसके समतुत्य तापमान पर 24 घंटे के लिए 48 ग्राप्ती क्यांबेक मीन्य पर मिशास्त्र नेमास्त्र	के साथ घूमन या भारत सरकार के पादप संख्यण सलाह द्वारा अनुमोदित कोई अन्य उपचार ।
देश राद्य स्वच्छता प्रमाण पत्र में समितित आयात की विशिष्ट शर्ते हेरी जाने वाली अपेक्षित आंतेरिक्त होषणाएं	(5)	फिटोनेमस पालीडस (स्ट्राबेश माइर)	निम्नितिखित से मुक्त : (क) लेप्टोसफेरिया मैक्यूलेन्स (कृष्ण सार)	(ख) रयूडोमोनस विरिडिफ्लावा (:उमाटर क्री जीवाणु पर्णशीणता)	(ग)स्यूजेमोनस साइरिंगेड् पीवी, मै.कूलिकोला (जीवाणु पर्णधब्बे)	(६) एक्सान्योमोनस कैंपेस्ट्रीज गी.वी. कैपस्ट्रीज (कृष्ण विगलस)	कोई नहीं		खित से मुक्त : इप्स टाइपोग्राफस (स्पूस बार्क	बा <i>ंल)</i> (ख) पिटीपोजेनेस कालकोग्राफस (बार्क बीग्टल, छह विकृति कारण)
मग्री उद्भव का	(4)	के संयुक्त राज्य अमेरिका न	16	राज्य अ आ	<u>मुजीलैं</u> ड		(ii) डेनमार्क	(iii) इटली	छाल (i) यूरोप (पुर्तगाल को ि सहित छोड़कर)	10
पादप की जातियां पादप सामग्री का प्रवर्ग	(2) (3)	एफेलेन्द्रा स्क्वैरोसा लिए बीज	बंदगोमी, फुलगोमी, (i) बोने कोलरबी, बुसेल्स, लिए बीज स्प्राउट्स, बोकोली, नोल, खोल, चायनीज बंदगोभी	और अन्य कोल फसलें (ब्रासीका स्पे.)					फरबुड (i) घ (एबीज स्पे.) वल्क सी काष्ट	
क्रम सं.	ĵ.	"342.	343.						344.	

	21 मेंटीग्रेड पर और उससे अधिक या उसके	समतुल्य तापमान पर 24 घंटे के लिए 48 ग्रा.प्रति क्यूबिक मीटर पर मिथाइल ब्रोमाइड		अनुमीदित कोई अन्य उपचार । उपचार उद्भव के/पुनः निर्यात के देश में जारी किए	गए पादप स्वच्छता प्रमाणपत्र पर पृष्ठांकित किया जाना चाहिए ।				(i) सेराटाइटिस केपिटाटा (मेडिटेसानियन	फ्रूट फ्लाई) के लिए अंतरराष्ट्रीय मानकों के अनुसार नाशक जीव-मुक्त क्षेत्र की स्थिति,	(ii) 21 ⁰ सें.ग्रे. या उससे अधिक या उसके	बराबर तापनान पर साढ़ तान घट क ालए 32 ग्राम/एम ³ की दर पर एम बी घूमन, या	(iii) 13 दिन के लिए 0° सें.ग्रे. या उससे कम पर ; 14 दिन के लिए 0.55° सें.ग्रे.
(ग) टामीकस पिनीपेरडा (बीटल, पाइन)	िग्नितिखित से मुक्त :	(क) डेन्ड्रोक्टोनस रुफीपेनिस (स्रूस बीटन्स)	्ष्त्र) (ष्त्र) डायोसिसिट्रया एबीटी वोरेला (फर कोनवामी)	(ग) द्रायोकोइटस कनफ्यूसस (पश्चिमी बालसम बार्क बीटल)	(ध) पिटयोक्टीनेस स्पार्सस (बालसम फर बार्क बीटल)	(ह) पोलिग्राफस रूकीपेनिस (फोरआइड स्रूस बार्क बीटल)	(ह) टॉमीकस पिनिपेरडा (बीटल, पाइन)	(छ) बरसाफेन्चस क्साइलोफीलस (पाइनबुड नेमाटोड)	निमलिखित से मुक्त	(क) एस्पीडाइओटस नेररी (ओकूबा स्केंल)	(ख) सेराटाइटिस केपिटाटा (मेडीटेरानियन फूट फ्लाई)	(ग) स्यूडोमोनस सिरिंगेड्र पी.वी. एवटीनिःबाद (कीवी फल के जीवाणा)
	(ii) उत्तरी अफ्रीका								(i) ફટલી				
	(ii) फ़्राल	वल्क रहित काष्ट	<u>.</u>						(i) उपमोग ्	এ			
									(एक्टीनीडिया	चाइनासस आर ए. डेलिसओसा)			
		200							345.				

63891/2005-2

गाटर या कम पर ; 18 दिन के लिए 1.1 ⁰ सें.ग्रे या कम पर पोत पर लदान से पूर्व शीत उपचार तथा अभिवहन में मेडिटेरानियन फूट फ्लाई के विरुद्ध प्रशीतन ।	कोई नहीं	र्तृबा	गटर	की (i) कृषि और सहकारिता विभाग के पूर्व अनुमोदन के अधीन रहते हुए आयात की अनुमति है।	(ii) मृदा और करंतीन खरपतवार बीजों से मुक्ता ।	निर्यात से पूर्व उद्भव के देश में बीज का निर्जीवीकरण और पादप स्वस्कता प्रमाणपत्र पर पृष्टांकित किए जाने वाले उपचार की विशिष्टियां।		<u> </u>	निर्यात के देश में जारी पाटप स्वक्रकता
(घ) स्यूडोमोनस वारिडीफ्लावा (टगाटर की जीवाणु पर्णशीर्णता (यू.एस.ए)	निम्नालिधित से मुक्त :	(क) एन्पीडाइओटस नेर्री (औतूबा स्केत्र)	(ख) स्यूरोमोनस विरिडीफ्लावा (टमाटर की जीवाणु पर्णशीणता (यू.एस.ए)	स्यूडोमोनस विरिडीफ्लावा (टमाटर की जीवाणु पर्गशीणता (यूएसए))	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	कोई नहीं	निम्नोलेखित से मुक्त : (क) सपेरडा कारचेरिअस (ग्रेटर पापुत्तर लॉगहानी)	(ख) सपेरका पापुलनिआ (पापुलर बोरर) (ग) ज्यूजेरा पाइरिना (वुड लिओवर्ड मोथ)	<i>(</i> - ::
	(ii) ईरान			के (i) जर्मनी		मोग (ii) आस्ट्रेलिया, मैक्सिको अन्न और अजैंटाइना	वल्क यूरोप काष्ट		
				कुसुंम (कास्थामस (i) बोने टिक्टोरियस) लिए बीज		(ii) उपमोग के लिए अन्न (बीज)	विलो (सैलिक्स स्पे.) छाल वत्क के साथ काष्ट के लट्ठे		
						·	347.		

प्रमाणपत्र पर पृष्ठांकित किया जाना चाहिए

(ii) करंतीन खरपतवार बीजों से मुक्त

[फा. सं. 8-5/2004-पीपी.आई (पीटी)] आशीष बहुगुणा, संयुक्त सिचेव टिप्पण : पादप करंतीन (भारत में आयात का विनियमन) आदेश, 2003 भारत के राजपत्र में का.आ. 1322(अ) तारीख 18 नवम्बर, 2003 के तहत प्रकाशित हुआ था और तत्पश्चात् उसमें का.आ.167(अ) तारीख 6.2.2004, का.आ. 427(अ) तारीख 29.3.2004 और का.आ. 644(अ) तारीख 31.5.2004 द्वारा संशोधन किए गए थे।

MINISTRY OF AGRICULTURE

(Department of Agriculture and Cooperation)

NOTIFICATION

New Delhi, the 25th February, 2005

S.O. 263(E).—. In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3 of the Destructive Insects and Pests Act, 1914 (2 of 1914), the Central Government hereby makes the following Order further to amend the Plant Quarantine (Regulation of Import into India) Order, 2003, namely:- (1) This Order may be called the Plant Quarantine (Regulation of Import into India) (second Amendment) Order, 2005.

- (2) It shall come into force immediately on the expiry of ninety days from the date of its publication in the Official Gazette.
- 2. In Schedule VI attached to the Plant Quarantine (Regulation of Import into India) Order, 2005,-
 - (i) against serial number 19, in column (4), for the existing entry, the following entry shall be substituted, namely:-

"Free from-

- (a) Fusarial wilts (Fusarium oxysporum f.sp. cucumerinum)
- (b) Black spot (Phomopsis sclerotoides)
- (c) Septoria leaf spot (Septoria cucurbitarum)
- (d) Cucumber seed borne virus viz. leaf spot
- (e) Verticillium albo-atrum
- (f) squash mosaic virus."
- (ii) against serial number 22, in column (4), against the entry "grape" occurring in column (3),-
 - (a) the existing items "(i) China, (ii) France, (iii) Iran, (iv) Italy, (v) New Zealand, (vi) South Africa and (vii) USA" shall be renumbered as items "(i) France, (ii) Iran, (iii) Italy, (iv) China, (v) New Zealand, (vi) South Africa and (vii) USA;
 - (b) under the entry "(ii) France", after item (e), the following item shall be inserted, namely:"(f) Lobesia botrana (grape berry moth)";
 - (c) Under the entry "(iii) Iran", after item (a), the following item shall be inserted, namely:"(b) Lobesia botrana (grape berry moth)";
 - (d) under the entry "(iv) Italy", after item (g), the following item shall be inserted, namely:-"(h) Lobesia botrana (grape berry moth)";
- (iii) against serial number 25, in column (4),
 - (a) for the item "(i) Maize viruses", the following item shall be substituted, namely:"(i) Mycospharella zeae-maydis.";

- (b) after entry (i), the following entries shall be inserted, namely:-
- Burkholderia andropogonis
- (k) Pantoea agglomerans
- (1) Pseudomonas fuscaviginae
- Pseudomonas syringae pv.coronofaciens (m)
- Maize chlorotic dwarf machlovirus."; (n)
- against serial number 31, in column (4), for item (b), the following items shall be (iv) substituted, namely:-
 - "(b) Pepper viruses viz. mild mosaic, mild mottle
 - (c) Peronospora hyoscyami sp. tabacina
 - (d) tomato ring spot virus
 - (e) tomato black ring virus."
- against serial number 39, in column (5), against entry (iii) relating to Stone fruit (fresh fruits (v) for consumption), the following entries shall be inserted, namely:-
 - "(2) Pest-free area status for Mediterranean fruit fly (Ceratitis capitata) and Cherry fruit flies (Rhagoletis spp) as per international standards;
 - (b) MB fumigation @ 2 gm/m³ for 2 hrs at 21°C or above at NAP or equivalent thereof against cherry fruit flies and Mediterranean fruit fly; or
 - (c) Pre-shipment cold treatment at 0°C or below for 10 days; 0.55°C or below for 11 days; 1.1°C or below for 12 days plus in-transit refrigeration against cherry fruit flies and Mediterranean fruit fly"
- against serial number 43, in column (4), after item (d), the following items shall be inserted. (vi) namely:-
 - "(e) Peronospora hyoscyami sp. tabacina
 - (f) Phoma andigena
 - (g) Verticillium albo-atrum
 - (h) Clavibacter michiganensis sub.sp. sepodonicus
 - pepino mosaic virus
 - tomato aspermy virus (i)
 - (k) tomato black ring virus
 - (1) tomato bushy stunt virus
 - (m) tomato ring spot virus.";
- (vii) against serial number 44, in column (4), against item (i) relating to seeds for sowing, mentioned in column (3), after item (d), the following items shall be inserted, namely:-
 - "(e) Verticillium albo-atrum
 - (f) squash mosaic virus."

after serial number 341 and the entries relating thereto, the following serial numbers and entries shall be inserted, namely:-(xi

Special Conditions of Import	(9)	Post-entry quarantine growing for a period of 45 days.	Freedom from soil and quarantine weed seeds.	Freedom from soil and quarantine weed seeds.	Fumigation with Methyl bromide at 48 g. per cubic metre for 24 hrs. at 21°C and above or equivalent thereof or any other treatment approved by Plant Protection Adviser to the Government of India. The treatment should be endorsed on Phytosanitary Certificate issued at the country of origin/reexport
Additional Declarations required to be incorporated into Phytosanitary Certificate	(5)	Free From Phytonemus pallidus (strawberry mite)	Free from: (a) Leptosphaeria maculans (black leg) (b) Pseudomonas viridiflava (bacterial leaf blight of tomato) (c) Pseudomonas syringae pv. maculicola (bacterial bleaf spot) (d) Xanthomonas campestris pv. Campestris (black rot)	Nil	Free from: (a) Ips typographus (Spruce bark beetle) (b) Pityogenes chalcographus (Bark beetle, six dentated) (c) Tomicus piniperda (Beetle, pine)
Country of Origin	(4)	USA	(i) Netherlands, France China P.R., Korea, DPR Korea ROK, Thailand, Japan, USA, Taiwan, Australia, New Zealand	(ii) Denmark (iii) Italy	(i) Europe (except Portugal)
Category of Plant Material	(3)	Plants for propagation	(i) Seeds for sowing		(i) Wood with bark
Plant Species	(2)	Aphelandra squarrosa	Cabbage, Cauliflower, Kohlrabi, Brussels sprouts, Broccoli, Knol Khol, Chinese Cabbage and other Cole crops (Brassica spp.)		Firwood (Abies spp.)
S.No.	(I)	342.	343.		344 444

Fumigation with Methyl bromide at 48 g. per cubic metre for 24 hrs. at 21°C and above or equivalent thereof or heat treatment at 56°C (core temperature) for 30 minutes or any other treatment	approved by Plant Protection Adviser to the Government of India. The treatment should be endorsed on Phytosanitary Certificate issued at the country of origin/re-export			(i) Pest-free area status for Ceratitis capitata (Mediterranean fruit fly) as per international standards or (ii) MB fumigation @ 32 gm/m3 for 3 % hrs at 21°C or above or equivalent thereof or	(iii) Pre-shipment cold treatment at 0°C or below for 13 days; 0.55°C or below for 14 days; 1.1°C or below for 18 days plus in-transit refrigeration against Mediterranean fruit fly.
Free from: (a) Dendroctonus rufipennis (Spruce beetle) (b) Dioryctria abietivorella (Fir coneworm)	(c) Dryocoetes confuses (Western balsam bark beetle) (d) Pityokteines sparsus (Balsam fir bark beetle)	(e) Polygraphus rufipennis (Foureyed spruce bark beetle) (f) Tomicus piniperda (Beetle, pine)	(g) Bursaphenchus xylophilus (Pine wood nematode)	Free from: (a) Aspidiotus nerii (aucuba scale) (b) Ceratitis capitata (Mediterranean fruit fly) (c) Pseudomonas syringae pv. Actinidiae (bacteriul canker of kiwifruit)	(d) Pseudomonas viridiflava (bacterial leaf blight of tomato (USA)
(ii) North America				(i) Italy	
(ii) Wood without bark				(i) Fruits for consumption	
				Kiwi (Actinidia chinensis & A. deliciosa)	
				345.	

	T		
Nii	(i) imports permitted subject to prior approval of Department of Agriculture and Cooperation. (ii) Freedom from soil and quarantine weed seeds.	Devitalization of seed at the country of origin prior to export and the particulars of treatment to be endorsed on Phytosanitory certificate.	(i) Fumigation with Methyl bromide at 48 g per cubic metre for 24 hrs. at 21°C and above or equivalent there of or heat treatment at 56°C for 30 minutes or any other treatment approved by the Plant Protection Adviser to the Government of India. The treatment should be endorsed on Phytosanitary Certificate issued at the Country of Origin/re-export.
Free from: (a) Aspidiotus nerii (aucuba scale) (b) Pseudomonas viridiflava (bacterial leaf blight of tomato (USA)	Free from Pseudomonas viridiflava (Bacterial leaf blight of tomato (USA))	ĪŽ	Free from: (a) Saperda carcharias (greater poplar longhom) (b) Saperda populnea (poplar borer) (c) Zeuzera pyrina (wood leopard moth)
(ii) Iran	(i) Germany	(ii) Australia, Mexico and Argentina	Ешоре
	(i) Seeds for sowing	(ii) Grains (seeds) for consumption	Wooden logs with bark/ clefts
	Safflower (Carthamus tinctorius)		Willows (Salix spp)
	346.		347.

[F. No. 8-5/2004-PP.I(Pt.)]

ASHISH BAHUGUNA, Jt. Seey.

Note: The Plant Quarantine (Regulation of import into India) Order, 2003 was published in the Gazette of India vide S.O. 1322 (E) dated 18th November, 2003, subsequently amended vide S.O. 167(E) dated 6.2.2004, S.O.427(E) dated 29th March, 2004 and S.O. 644(E) dated 31.5.2004,

Printed by the Manager, Govt. of India Press, Ring Foad, Mayapuri, New Delhi-110064 and Fublished by the Controller of Publications, Delhi-110054.